_	
- 2	Se uptime riporta 0.70 0.35 0.88 come valori medi di carico, ciò indica un picco di carico avvenuto di recente e superato
	Un processo puÃ ² essere avviato in tre modi: lancio da parte di un utente, avvio al boot da parte di systemd, esecuzione periodica attraverso cron
	La direttiva WantedBy nella definizione di una unit di servizio agisce quando il servizio viene avviato
41	La direttiva WantedBy nella definizione di una unit di servizio agisce quando il servizio viene installato
	Il comando tcpdump non permette di rilevare se un processo Ã" in ascolto su di una porta TCP
	Il Distinguished Name identifica una entry LDAP ma non la sua posizione nel DIT
]	Il MIB teoricamente Ã" un modello per collocare in una tassonomia qualsiasi tipo di informazione
	SNMP Ã" un protocollo applicativo trasportato su TCP
	SNMP Ã" un protocollo applicativo trasportato da UDP
]	Il selettore local1.info cattura anche messaggi con etichette diverse
7	Nel sottoalbero del MIB con origine .1.3.6.1.4.1 qualsiasi ente può richiedere un ramo privato
7	"L' amministratore di sistema non ha responsabilità legali, solo operative"
7.1	"Gli indirizzi nel range 169.254.1.0 - 169.254.254.255 sono riservati all'allocazione automatica link local"
	Una distribuzione LTS differisce da una standard per la durata del supporto offerto dal produttore
- 11	Un servizio di tipo oneshot di systemd può risultare attivo anche se non corrisponde ad alcun processo in esecuzione
J	Un disco e una sua partizione sono entrambi dispositivi a blocchi
7	Una entry LDAP può essere istanza di più classi simultaneamente
	Le azioni start e stop di systemctl agiscono istantaneamente sul servizio
111	"E' consigliabile che l'amministratore effettui il login come root, in quanto la maggior parte delle attività richiedono i privilegi corrispondenti"
9	yum e apt sono strumenti per la gestione dei pacchetti Debian (e distribuzioni derivate)
	Il comando ip a add 10.1.1.5/24 dev eth1 modifica anche la tabella di instradamento del sistema
- / -	Una Object Class non Ã" altro che la specifica di quali tipi di attributo siano necessari o ammessi in una entry che la istanzia
- 11	"L'assegnamento di un indirizzo IPv4 link local avviene prima di interrogare server che potrebbero assegnare un indirizzo diverso all'host"
	La CPU troppo lenta può non essere la causa principale di accodamento di processi e conseguente aumento del carico
	Le certificazioni professionali in ambito Linux sono utili sul mercato del lavoro
	"L'amministratore di sistema non ha responsabilità legali, ma solo operative"
J	Il carico riportato da uptime rappresenta la percentuale di utilizzo della CPU
	df e du sono strumenti per ottenere la stessa informazione
٦	Solo la versione 3 di snmp prevede sistemi di sicurezza robusti

	"L'azione disable di systemctl impedisce completamente l'avvio del servizio"
_	NTP consente la sincronizzazione via Internet con errori ben inferiori al secondo
	LDAP utilizza un modello relazionale dei dati
	Il modello multimaster consente modifiche simultanee dello stesso database LDAP su diversi server
	"Un comando invocato con nome ""nudo"" del programma (esempio: ls) viene eseguito di default se trovato nella directory corrente"
	Le pagine di manuale sono divise in sezioni
	La pianificazione di attività con cron ha un periodo minimo di un minuto
	I file in /dev contengono una copia dei dati dei al dispositivi
	I log non possono essere analizzati in tempo reale
7	Le entry LDAP possono essere trovate solamente conoscendo il loro Distinguished Name
7	I file in /dev corrispondono uno-a-uno coi device installati sul sistema
	"I tipi di attributi fondamentali per l'organizzazione delle entry LDAP per l'autenticazione sono dc, ou cn, uid"
	Il downtime riconducibile a problemi software Ã" superiore a quello imputabile a guasti hardware
	NSS (Name Service Switch) Ã" il sistema per la risoluzione dei nomi host in indirizzi IP
5	Non possono esistere due man page con lo stesso nome
	I device driver rispettano le interfacce delle system call standard (open, close,read,) e implementano i comandi corretti per il corrispondente dispositivo
7	"La pianificazione di attivitĂ con cron Ã" riservata all'utente root"
	La possibilità di cancellare un file Ã" determinata unicamente dai permessi assegnati alla directory che lo contiene
)	"LDAP Ã" un sistema autonomo che fornisce tutti i componenti necessari per l'autenticazione centralizzata di utenti"
	lsof permette, in certe condizioni, di individuare file cancellati
)	"top \tilde{A} " comando pi \tilde{A} 1 adatto per catturare una ""fotografia istantanea"" dello stato dei processi in formato flessibile per successive elaborazioni"
)	SNMP Ã" utilizzabile per il monitoraggio di dispositivi, ma Ã" principalmente impiegato per la loro configurazione
7	Si definisce agent qualsiasi dispositivo fisico connesso in rete che supporti il protocollo SNMP
	Attraverso la definizione di SMI, Ã" possibile definire strutture dati di complessità arbitraria per managed object di SNMP
)	"Solo il produttore di una distribuzione può realizzare pacchetti instabili correttamente su di un sistema che l'abbia adottata"
	Le entry di LDAP possono essere mostrate secondo differenti organizzazioni gerarchiche
	I target di systemd sono grosso modo equivalenti ai runlevel di SysVinit

ш	I file di un filesystem possono essere acceduti direttamente con la notazione /dev/partizione/percorso/file
	syslog classifica i messaggi principalmente sulla base del contenuto
1 L	SNMP Ã" un protocollo applicativo trasportato su UDP
	"top riassume in una schermata l'output di free, ps, uptime"
	Un task pianificato con cron come 10 22 2,20 * * programma viene eseguito almeno 6 volte al mese
ĺ	"In SNMP l'interazione tra manager e agent Ã" sempre del tipo richiesta-risposta"
ĺ	"L'installazione manuale da sorgenti \tilde{A} " pi \tilde{A} 1 flessibile rispetto all'installazione da binari precompila
ì	LDAP Ã" essenzialmente un database specializzato per distribuire informazioni relative a utenti
4	Il comando sudo permette di differenziare quali comandi un utente pu \tilde{A}^2 eseguire coi privilegi di un altro utente
ĺ	dpkg risolve automaticamente le dipendenze in fase di installazione di un pacchetto
	Un disco puÃ ² essere formattato senza essere partizionato
ı	Il comando ss non \tilde{A} " in grado di riportare alcuna informazione sul traffico che fluisce attraverso un router
	Gli alias di bash possono espandere ricorsivamente se stessi
ı	Gli standard promossi dallo Zeroconf Working Group permettono di configurare automaticamente i protocolli da usare a tutti i livelli, da quello fisico a quello applicativo
	Gli attributi di una entry LDAP sono come variabili a cui viene assegnato un singolo valore
ĺ	Gli alias di bash possono contenere altri alias, che vengono espansi
	Ogni file ha come unico proprietario un utente
	Le facility di syslog sono un insieme non ordinato
ı	L'assegnamento di un indirizzo IPv6 link local secondo il mondello SLAAC avviene prima di interrogare server che potrebbero assegnare un indirizzo diverso all'host
ı	I nomi assegnati del dominio .local sono tipicamente strutturati in modo gerarchico secondo le esigenze dell'organizzazione aziendale
ı	Uno dei vantaggi di utilizzare un sistema di logging centralizzato $\tilde{A}^{\cdot \cdot}$ la marcatura temporale coeren dei messaggi
ı	dnsmasq pu \tilde{A}^2 essere lanciato in pi \tilde{A}^1 istanze per servire richieste su interfacce diverse con configurazioni incompatibili tra loro
	Le facility sono un insieme non ordinato
ı	Se uptime riporta $0.70~0.35~0.88$ come valori medi del carico, ci \tilde{A}^2 indica un picco di carico avvenu negli ultimi minuti e ora superato
	Se un gruppo ha certi permessi su di un file, un utente che fa parte di tale gruppo godrà sempre con minimo degli stessi permessi su tale file
. :	Un disco NON può essere mai formattato senza essere partizionato

ш	Gli indirizzi IPv4 nel range 169.254.1.0 - 169.254.254.255 sono riservati all'allocazione automatica link local
Ī	L'utente che crea un file può deciderne i permessi
-11	Il comando sudo richiede all'utente la password di root per autorizzare l'esecuzione privilegiata di comandi
	La pianificazione di un task con at non può essere revocata
	Il sistema sudo permette unicamente di eseguire comandi coi privilegi di root
	Il comando sudo permette di differenziare quali comandi un utente puÃ2 eseguire coi privilegi di roo
1	Gli alias di bash possono definire o referenziare (espandere) altri alias
	Senza permesso di lettura su di una directory, non si possono utilizzare i file in essa contenuti
	Un task pianificato con cron come */5 8 1 * * programma viene eseguito 12 volte al mese
j	La pianificazione di attività con cron ha un periodo massimo arbitrario
	top Ã" comando più adatto per catturare in un momento preciso lo stato di tutti i processi
	Il comando batch Ã" una delle interfacce al demone atd
Ī	"L'utente che crea un file può deciderne chi ne Ã" proprietario"
Ï	Il sistema di logging integrato in systemd Ã" avviato prima di syslogd
1	Il comando ss Ã" in grado di riportare alcune informazioni sulla connessione
Ì	top Ã" comando più adatto per catturare in un momento preciso lo stato di tutti i processi
Ī	Non esistono certificazioni professionali riconosciute in ambito Linux
Ш	"L'utente che crea un file pu \tilde{A}^2 decidere quale deve essere il gruppo proprietario, tra quelli di cui \tilde{A}^- membro"
1	Ogni file ha un unico utente ed un unico gruppo come proprietari
	"L'azione mask di systemctl impedisce completamente l'avvio del servizio"
ш	La pianificazione di attività con cron può avere una frequenza arbitraria (senza alcun limite di frequenza)
1	Le azioni enable e disable di systemetl agiscono istantaneamente sul servizio
	La pianificazione di un task con at puÃ ² essere monitorata e revocata
	Le facility sono un insieme ordinato
	"syslog classifica i messaggi principalmente sulla base di un'etichetta che specifica l'argomento e importanza"
	lsof mostra solo i file sul FS correntemente in uso
	Il downtime Ã" principalmente causato da guasti hardware
ш	I tipi di attributo utilizzabili nelle entry LDAP decono essere definiti manualmente in uno schema da ogni amministratore di directory, NON esistono collezioni standard
Ĭ	Le entry LDAP possono essere trovate conoscendo una combinazione di valori di attributi

	Le entry di LDAP sono organizzate gerarchicamente
	SNMP Ã" un protocollo applicativo trasportato su TCP
	Tutte le versioni di SNMP prevedono sistemi di autenticazione robusti
	Il MIB Ã" un modello sviluppato unicamente per definire un tassonomia di informazioni relative ai protocolli di rete
	La possibilità di cancellare un file dipende dai permessi attribuiti al proprietario del file stesso
	Si possono utilizzare i file contenuti in una directory, sotto certe condizioni, anche se non si ha il permesso di leggere la directory
	"E' consigliabile che l'amministratore effettui il login come utente standard, in quanto la maggior marte delle attività non richiedono i privilegi di root"
	"L'amministratore di sistema può subire conseguenze legali del proprio operato"
	Gli utenti membri di un gruppo proprietario di un file possono deciderne i permessi
	"Il comando sudo richiede all'utente la sua stessa password per autorizzare l'esecuzione privilegiata di comandi"
	Ogni man page ha un nome intresecamente univoco
	"L'utente proprietario di un file deve far parte del gruppo proprietario dello stesso file"
	Un file in /dev può corrispondere a una famiglia di device installati sul sistema
	Un servizio di tipo oneshot può risultare attivo solo se corrisponde a un processo in esecuzione
	La pianificazione di attività con cron ha un periodo massimo di 1 anno
	"Un task pianificato con cron come ""10 22 2,20 * * programma"" viene eseguito almeno 4 volte al mese"
	top Ã" un comanda più adatto per seguire interattivamente lo stato di uso del sistema
J	dnsmasq può servire richieste su interfacce diverse a patto che le configurazioni siano tutte uniformi
	dpkg risolve automaticamente le dipendenze recuperando i pacchetti necessari in fase di installazione di un pacchetto
	apt risolve automaticamente le dipendenze recuperando i pacchetti necessari in fase di installazione di un pacchetto
	Una Object Class specifica variabili e metodi disponibili a un oggetto che lo istanzia
	Il Distinguished Name identifica la posizione nel DIT di una entry LDAP
	"Si può interrogare un agent SNMP in merito ad un managed object solo conoscendo a priori l'OID"
<u></u>	Si definisce agent il software di interfaccia di un dispositivo fisico connesso in rete, che supporta il protocollo SNMP
	"In SNMP l'interazione più comune tra manager e agent Ã" di tipo richiesta-risposta"
	Gli utenti membri del gruppo proprietario di un file possono deciderne i permessi
~^,	"L'utente proprietario di un file potrebbe avere permessi di accesso a tale file più limitati di altri utenti del sistema"
	I messaggi inviati a un sistema di logging centralizzato devono essere preventivamente marcati con un timestamp accurato
	"top riassume in una schermata l'uso di cpu, memoria, I/O su disco e I/O via rete"

	DNS Ã" il sistema per la risoluzione dei nomi host in indirizzi IP
	"L'installazione manuale da sorgenti Ã" più vincolante rispetto all'installazione da binari precompilati"
	Una entry LDAP può essere istanza di più classi strutturali LDAP simultaneamente
C	Gli attributi di una entry LDAP sono valori etichettati con un tipo
	LDAP Ã" un database general-purpose, ma nella pratica viene usato solo per distribuire informazioni relative a utenti
	"L'assegnamento di un indirizzo IPv6 link local secondo il modello SLAAC avviene prima di interrogare server che potrebbero assegnare un indirizzo diverso all'host"
	Le syscall standard (open, close, read,) sui file in /dev vengono gestite dai device driver identificati dal nome del file
	Le syscall standard (open, close, read,) sui file in /dev vengono gestite dai device driver identificati da Major e Minor number
	"ð consigliabile che l'amministratore effettui il login come utente standard, in quanto la maggior parte delle attività non richiedono i privilegi di root"
	"La pianificazione di attività via /etc/crontab Ã" riservata all'utente root"
	I messaggi inviati a un sistema di logging centralizzato devono essere preventivamente marcati con un timestamp accurato
	à deprecato strutturare gerarchicamente domini al di sotto di .local
	Tutte le versioni di SNMP prevedono sistemi di autenticazione robusti